Index of Claims

Appli	catio	on/Co	ntrol	No

10/034,620

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Thong Q. Nguyen

OVERBECK, JAMES W. Art Unit

Examiner

2872

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal 0 Objected

		لـــا						ı			
				•						_	
Cla	aim	igwdapprox	_			ate	}		_	_	
	Original.	9									
Final	gi	13	.				-				
ίΞ	Ö	6	- 1			ĺ					
						_			_		
		Ш				-				_	
<u> </u>	1	<u> </u>				-					
	18	Ш									
	X										
	5		_		-	_	_				
<u> </u>	8	Ш			_		_	\dashv			
	1	Ш				-		_			
	18	Н				_				_	ŀ
	18										
	10		_	-		-		_			
<u> </u>	11	H			<u> </u>			\vdash	-		
<u> </u>	12 13 14 15				<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash			
<u> </u>	140	-			\vdash	H	\vdash	\vdash	-		
	174	-			\vdash		Н	$\vdash \vdash$	<u> </u>		
	120	\vdash					Н	\vdash		\vdash	
	,16	\vdash		-			H	Н	\vdash		
	100	\vdash		\vdash	_	_		H			
	18	\vdash	_	<u> </u>			_		-	_	
	20		_	_					Ė		
-	21		-	-				_		_	l
	22	╀	_					\vdash			
-	3/3	1	_	_	-	-					
<u> </u>	23 24	-	_			H	\vdash		\vdash		
	25	\vdash	-	_		-		_	-		ı
	26	-	_	┢			\vdash				
	26 27	\vdash		-	-	\vdash	\vdash			_	
 	28	\vdash	_	-			\vdash	_	\vdash	_	
<u> </u>	28		\vdash		\vdash	\vdash	_		-		i
	30	\vdash	\vdash		\vdash		-		-	\vdash	l
	34	-	-	\vdash	H	H	\vdash	-		_	l
	202	 		_	T				_		İ
	23	\vdash			_				\vdash	\Box	ĺ
<u> </u>	34	 		_	\vdash	_					
	-35	\vdash			\vdash						1
_	-36	\vdash			Т	\vdash					1
	37				_		Г		Г		1
	38	 		Г			Г				1
	38	П		Γ]
	40								L		
	137										
	132]
	13										
	34									Ŀ	
	15										
	186			L		L	匚				1
	147	1	<u> </u>	<u> </u>		_	_	<u> </u>	_	_	١.
	18	ـَــلِ	\Box	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	_	_	
	190		<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		1
	50							l			1

Claim		\ Date								
		\overline{Z}								
	na	6								
Final	ğ	メ								
և	Original	ď	-							
	ا ا	_								
	81 82 83 84 85 86 87 88									
	-52.		·		•					
·	R3		-							
	5/1	_		_	-					Н
	EE.	_	-	-					_	Н
	200		-	-	<u> </u>	_	_	_	_	\vdash
	26	_		ļ	_					Ш
	87									Ш
	<i>.8</i> 8			l						
	59									
	60				\Box			_	_	
	ar			\vdash				_		
1	59 ,80 ,81 (62)	عا			-	-	-	-	-	\vdash
1	22/		<u> </u>	├-	 	-		-		$\vdash\vdash$
3	63	11/	<u> </u>	—	<u> </u>	_			_	H
3	64	\perp	_	<u> </u>	<u> </u>	L	Щ			╚
4	65	۱,								
5	66	2								
6	63 64 65 66 67	(1) 11 11	Π							
7	68	-	\vdash							-
B	60	-	\vdash	┢	 	\vdash	\vdash	\vdash		-
8 10	70	=	┢	_	-	\vdash	<u> </u>	┢		\vdash
10	68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79	-	┝	_	-	-	-	<u> </u>	_	Н
11	(1)	=	<u> </u>	٠.	H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
15	(72)	=	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>		_	
16 17	73	=	_	_	_			_	_	Ш
17	74	2								
18	75	=								
18 19	76	Ξ			Ī			П		
20	77	_	\vdash	\vdash	\vdash					
21	78	11 11		┢	✝	\vdash	┢═	-		
22	70	=	-		-	┢	-	 	-	 -
22	19	1 1 2		├─	⊢	⊢	-	-		┢
23 24	80 81	=		<u> </u>			-	_	_	_
24	81	2		<u> </u>	<u> </u>				_	_
	82°	<u></u>	<u></u>	<u>_</u>		<u> </u>	_	_	<u></u>	
	85			l .	l		ļ			
	84									
	85			Г	Γ				_	Γ
	84 85 88	<u> </u>	1	Γ	Г	Γ		Ė		П
	87			\vdash	\vdash	T			 	П
	,87 ,88	\vdash	\vdash	\vdash		 		 	 -	\vdash
	88	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		-	 	\vdash
<u> </u>	20	-			 	⊢	-	\vdash	\vdash	-
	-			 	-	-	-	\vdash	\vdash	\vdash
25	91	Ε_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
26	92	=	L.		_	<u> </u>	_	<u> </u>	Ŀ	$oxed{oxed}$
27	93	=	L	L		L	L	L	L	
12 13	94	=								
13	95	=		П	Г	Ī				
14	96	=	1	T		П	Г	Г		
9	97	_	\vdash	\vdash	T-	· ·	Ι_	Т	Г	Т
ٻّ .	98	-	 	Η.	t^-	\vdash	\vdash	\vdash	-	
	99		\vdash	+-	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
		-	├-	├	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	-
	100	1	<u></u>	L.		L	<u> </u>	1	ட	<u> </u>

Image: Signary Color Image: Si	Cla	aim	Date									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 145 146 147 148 149											\neg	
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 145 146 147 148 149	ā	ina	i									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 145 146 147 148 149	E.	rig									! !	
103	_	0										
103		101	_	_	-		-			\neg	\dashv	
103		102		_						-	\dashv	
104		102	-	_		_		-		-	\dashv	
106		103	Н			_	_	-	-		-	
106		104	-	_	_	_	_	_		-	-	
107		100	-	_			_	_		\vdash	\dashv	
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		100	-	_		_		_				
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		107							_	-	\dashv	
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		108		_			_	_		_		
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		109						_			Щ	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		110						<u>_</u>	_		Щ	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111		L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш		
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112			<u> </u>		<u> </u>					
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113		$oxed{oxed}$		_	<u></u>					
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114					_	<u> </u>				
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115			L		L					
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116										
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		l 117										
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118	-									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119					\vdash	\vdash		-		
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		1 120			_					\vdash	-	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121		_	_		_	\vdash			П	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	Ė		\vdash	\vdash	\vdash	┢	_	-	-	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	-	-		\vdash	\vdash	-	_	<u> </u>	-	
131		124	\vdash	_				-	_	\vdash	Н	
131		125	<u> </u>		_	\vdash	\vdash	┝	-		-	
131		125	\vdash			├	-	-	-	\vdash	H	
131		120	-	_	-				\vdash	 	Н	
131		120	\vdash	<u> </u>	⊢	-	┝			-	_	
131		120	-	-	├-	<u> </u>	<u> </u>	⊢	 	\vdash	_	
131		129		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	⊢		
132		130	_		ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		131		<u> </u>	ļ			_	<u> </u>	_		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		132	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			_	
135		133	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	_	\sqcup	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134	<u></u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>	_	<u> </u>			<u></u>		
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135		<u></u>	<u></u>					<u></u>		
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136					L	_				
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137					\Box			_		
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138		Ĺ	L					\Box		
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139			L		L	Ĺ	L	Ĺ		
142		140										
143		141										
143					Г		Π					
144	T		T							1		
145				\vdash	Т	1		 		Т		
146			1	 	I^-	Т		Т	\vdash	1		
147 148 149				\vdash	_	 	 	 	1	\vdash	\vdash	
148			-	┰	\vdash	T	Н	\vdash	 	 	 	
149	 			\vdash			 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	 		╁─		\vdash			\vdash	 		\vdash	
	ļ		H	\vdash	\vdash	 		 	 	\vdash	\vdash	
	L	130	٠		Щ			ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ــــــا	Щ	